シ 設 ス テ ム

G

システム設定

オプションボタンの設定をする	·····G-2
バックビューモニターの設定をする	······G-3
映像を表示する	······ G-3
車の映像の表示を止める	G-3
目安線を表示する	······ G-4
目安線調整をする	······ G-5
セキュリティ設定をする	·····G-7
セキュリティコード設定の前に	
セキュリティコードを設定する	G-7
セキュリティコードを入力する	G-9
盗難多発地点を設定する	····· G-10
iPod 抜き忘れ警告を設定する	····· G-11
メンテナンス情報を設定する	····G-12
設定したメンテナンス情報のお知らせを	
止める/消去する	····· G-15
バージョン情報を見る	····G-16
パワーアンテナを設定をする	····G-16
初期設定を行なう	····· G-16
パワーアンテナを上げる/下げる	····· G-17
データを初期化(消去)する	····G-18
登録データを初期化する	G-19
キー操作音の設定をする	
安全運転メッセージの設定をする	

オプションボタンの設定をする

本機の ***** (オプション)によく使う機能を設定することができます。設定すると ***** (オプション)を押して、画質調整や画面消しなどの操作ができます。

1

メニューを押す。

2

システム設定 → オプションボタン を タッチする。

:オプションボタン設定画面が表示されます。



3

設定する機能(AVソース選択 / 消音 / 自宅 / 画面消し / 画質調整 / VICS)を 選択してタッチする。



■ AVソース選択 を設定した場合

: AV SOURCE画面を表示します。 もう一度 ★ を押すと、現在使用しているオーディオモード(オーディオモードを使用していない場合はOFF画面)が表示されます。

■ 画面消し を設定した場合

: 音声はそのままで、画面を消します。画面をタッチするか、もう一度 (本) (オプション)を押すと再度画面を表示します。

■ 消音を設定した場合

: 画面はそのままで、オーディオの音量のみ消します。もう一度 (オプション)を押すと音量が出ます。

■質調整 を設定した場合

: 画面調整画面を表示し、映像調整やメニューの配色を変えることができます。

「一」では、回り、できます。

「メニューの配色を変える」 0-6

■ 自宅 を設定した場合

: 自宅までのルート探索をします。 (す) 「現在地から自宅までのルートを探索する」 B-30

■ VICS を設定した場合

: VICSの図形情報を表示します。もう一度 (オプション)を押すと現在地の地図に 戻ります。

4

現在地の地図画面に戻るときは、現在地を押す。

バックビューモニターの設定をする(1)

本機に別売のバックビューモニターを接続している場合、車のシフトレバーをリバースに入れると、 自動的に画面がバックビューモニターの映像に切り替わるように設定できます。(バックビューモニ ターの映像を調整するには「夢」「映像の調整のしかた」O-2をご覧ください。)

メニューを押す。

システム設定 ⇒ カメラ をタッチする。

: カメラ設定画面が表示されます。



バックビューモニター をタッチする。

:表示灯が点灯し、バックビューモニターが 設定されます。

表示灯 =



現在地の地図画面に戻るときは、現在地を押す。

映像を表示する

車のシフトレバーをリバースに入れている間は、バックビューモニターの映像を表示 します。その間、後方確認のメッセージが表示されます。

※シフトレバーをリバース以外に入れると、もとの画面に戻ります。



本機に、別売のバックビューモニターを接続していない場合、 バックビューモニター の表示灯を設定(点灯)しな いでください。設定(点灯)すると、車のシフトレバーをリバースに入れている間は、黒画面になります。

車の映像の表示を止める

車のシフトレバーをリバース以外に入れると、もとの画面に戻ります。

バックビューモニターの設定をする(2)

目安線を表示する

⚠警告

- ●目安線調整をする際には、車を安全な場所に停車して行なってください。
- ●車を降りて目印をつける際には、必ず車のキースイッチをOFFにしてエンジンを停止してください。

★注意 目安線を表示する場合は、必ずお乗りのお車に合わせた目安線の調整を行なってください。

1 パーキングブレーキをかけて車のシフトレバー をリバースに入れ、バックビューモニター映像 画面を表示し、画面をタッチして 目安線を表示 をタッチする。

※ "目安線を必ず車幅に合わせた上でご使用ください。" とメッセージが表示され、 OK をタッチすると目 安線が表示されます。



■ 車種選択画面が表示された場合

- ①車種を選択し、タッチする。
- ② 決定 をタッチする。

-� アドバイス −

- 該当する車種がない場合は その他 を選択してください。
- その他 を選択された場合はお乗りのお車に合わせ て目安線の調整を行なってください。

『 「(目安線調整をする)」G-5

お車の車種型式は車検証やカタログなどで ご確認ください。それでもご不明な場合は、お近く の販売店へお問い合わせください。



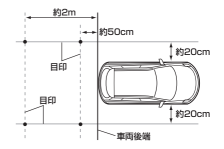
2

表示を止めるには、目安線を表示をタッチする。

: バックビューモニター映像画面に戻ります。

目安線調整をする

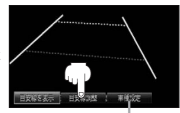
車両の幅+両側約20cm、車両後端から 後側へ+約50cmと+約2mの位置に ガムテープなどで目印をつける。



- 2 パーキングブレーキをかけて車のシフトレバー をリバースに入れ、バックビューモニター映像 画面を表示し、画面をタッチして 目安線を表示 をタッチする。
 - ※ "目安線を必ず車幅に合わせた上でご使用ください。" とメッセージが表示された場合は、**OK** をタッチすると目安線が表示されます。

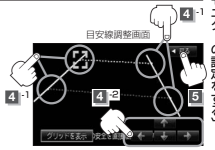


- 車種選択画面が表示された場合
 - ①G-4手順①、②にしたがって操作し、車種の選択をする。
- 日安線調整をタッチする。
 - : 目安線調整画面が表示されます。
 - ※車種によってはバックビューモニターの取付位置により、目安線が車両にかかる場合があります。



車種設定 をタッチして車種の選択をすることができます。 **宮** G-4

- 4 調整したい目安線の端点(右図 4 ⁻¹、 4か所の任意の 1 点)をタッチして、
 - ↑ / ↓ / ★ / → で、上記手順1 でつけた目印に重なるように調整していく。
 - **※[.]**マークが表示されている部分の調整ができます。



バックビューモニターの設定をする(3)

5 戻るをタッチする。

: バックビューモニター映像画面に戻ります。

⚠注意

- ●バックビューモニターが映し出す範囲には限界があります。またバックビューモニターの画面上に表示される車幅・距離目安線は、実際の車幅・距離間隔と異なる場合があります。(目安線は直線となります。)
- 夜間や暗い場所など、使用状況により画質が低下する場合があります。
- ●後退するときには、直接目で後方を確認しながら後退を開始してください。バックビューモニター の映像は後方確認の補助手段としてご使用ください。
- ●バックビューモニターの映像だけを見ての後退は絶対行なわないでください。

- 仝 アドバイス -

- G-5手順 2 の **自安線を表示** とG-5手順 3 の **自安線調整** は、約5秒間表示されます。ボタン表示が消える前にタッチしてください。消えた場合は、再度画面をタッチして表示させてください。 パーキングブレーキをかけて車のシフトレバーをリバースに入れているときのみ **自安線を表示** を点灯/消灯と目安線の調整ができます。
- G-5手順 4 で グリッドを表示 をタッチすると、画面にグリッド線が表示されます。
- 目安線の調整をしている途中に車のキースイッチを「OFF」にすると、調整の設定は保持されません。

セキュリティ設定をする(1)

セキュリティコードの設定/盗難多発地点の設定/iPod抜き忘れ警告の設定をすることができます。

セキュリティコード設定の前に

お客様が設定されたセキュリティコードを同梱のセキュリティコード保管用シールへお控え頂き、 必ず保管してください。

■セキュリティコードを忘れた場合、日産販売店へご相談ください。



セキュリティコードは盗難を予防するためのもので、盗難の防止を保証するものではありません。

セキュリティコードを設定する

本機には、自宅や任意の地点登録、目的地への履歴やルートの保存など、多彩なメモリー機能がありますが、誰もが無制限に使える状態では、登録した情報が不用意に流出する可能性があります。本機は盗難抑止の観点からセキュリティコード設定機能を搭載しています。この機能を設定するとナビがバッテリーから外され再度接続されたとき、セキュリティコードを入力しないとナビが起動しません。

1

メニューを押す。

2

システム設定 ➡ セキュリティ をタッチする。

: セキュリティ設定画面が表示されます。



セキュリティ設定をする(2)

- **3** セキュリティ設定(する / しない)を選択し、タッチします。
 - セキュリティコードを設定する場合
 - ① する をタッチする。
 - : メッセージが表示され、 OK をタッチすると、セキュリティコード入力画面が表示されます。

セキュリティ設定画面





- ②3桁~12桁のセキュリティコードを 0 ~ 9 、A ~ F をタッチして 入力し、決定をタッチする。
 - : 設定を保存し完了します。

セキュリティコード入力画面







🖒 アドバイス -

- バッテリー(+B)を外して再度入れた時にセキュリティコードの入力画面を表示します。 「毎」「(セキュリティコードを入力する) | G-9
- 戻る をタッチするとセキュリティコードの設定が中止されセキュリティ設定画面が表示されます。

■ セキュリティコードを解除する場合

① しない をタッチする。

: セキュリティコードを消去し、解除します。

**** しない** をタッチした時点でコードは消去されますのでご注意ください。

-ᄉᄉ アドバイス -

バッテリー(+B)を外して再度入れた時にセキュリティコードの入力画面を表示しません。

セキュリティ設定画面



4

現在地の地図画面に戻るときは、現在地を押す。

セキュリティコードを入力する

セキュリティコードが設定された状態でバッテリー(+B)を外し、再度バッテリー(+B)を接続した場合、車のキースイッチをACC/ON後セキュリティコードを入力する必要があります。

1

「■ セキュリティコードを設定する場合 」 G-8 で設定したセキュリティコードをタッチして入力する。

セキュリティコード入力画面



2

入力が終わったら 決定 をタッチする。

:現在地またはAVラストモード画面が表示されます。

- ♪ アドバイス -

- 間違ったセキュリティコードを入力すると"セキュリティコードが違います。"と表示され、何度も入力画面を繰り返します。再度正しいセキュリティコードを入力し直してください。
- ◆入力した英数字を訂正するときは 訂正 をタッチして英数字を再入力してください。
- ●正しいセキュリティコードを入力しない限り、ナビゲーションの操作はできません。
- ●設定したセキュリティコードは忘れないよう控えをとるなどしてください。
- ●工場出荷時はセキュリティコードは設定されていません。
- しないをタッチすると、設定したセキュリティコードが解除されます。

セキュリティ設定をする(3)

盗難多発地点を設定する

盗難多発地点を音声または表示で警告する設定ができます。

1 メニューを押す。

2 システム設定 → セキュリティ をタッチする。

: セキュリティ設定画面が表示されます。

3 盗難多発地点音声警告/表示警告の設定(する/しない)をタッチする。

■ する をタッチした場合

: "盗難多発地点音声警告" ……盗難多発地点のガイダンスが流れます。 "盗難多発地点表示警告" ……盗難多発地点の 1 マークが表示されます。



NAVI MENU

- ヘン アドバイス *-*



設定 を タッチする。 施設の詳細を タッチする。

: 過去に盗難があった地点 の情報が表示されます。

- ●盗難多発地点は青森県、岩手県、宮城県、福島県、群馬県、埼玉県、千葉県、石川県、福井県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、島根県、岡山県、広島県、山口県、香川県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、鹿児島県、沖縄県に適応しています。
- 自車位置が盗難多発地点付近にある場合、車のキースイッチをACC / OFFにすると "盗難多発地域です。ご注意ください。" と音声でお知らせします。(ただし、自宅が盗難多発地点付近にある場合、音声でのお知らせはありません。)
- 3Dビューでは ▼ マークの表示はされますが、地図画面上に "車上ねらい多発地点" は表示されません。また、 設定 をタッチして詳細情報を確認することもできません。詳細情報を確認したい場合は、地図表示を切り替え てください。 ▼ 「地図表示(方位)を切り替える」B-11

■ しない をタッチした場合

: 盗難多発地点の表示(マーク)またはガイダンスは流れません。

4

現在地の地図画面に戻るときは、現在地を押す。

iPod抜き忘れ警告を設定する

iPodを接続したまま車のキースイッチをOFFにしたとき、音声でお知らせする設定をすることができます。

1 メニューを押す。

2 システム設定 ➡ セキュリティ をタッチする。

: セキュリティ設定画面が表示されます。



- 3 iPod抜き忘れ警告の設定(する / しない)を タッチする。
 - する をタッチした場合
 - : iPod本体を接続したまま車のキースイッチを OFFにするとガイダンスが流れます。
 - しない をタッチした場合
 - : iPod を接続したまま車のキースイッチをOFF にするとガイダンスは流れません。



4 現在地の地図画面に戻るときは、 現在地 を押す。

メンテナンス情報を設定する(1)

GPSからの日付情報と車速信号を使用して車のオイルや消耗部品の交換・イベント時期などがきた

ことを音と画面でお知らせします。

■日付の設定:オイル交換/クリーンフィルター交換/バッテリー交換/タイヤローテーション/

結婚記念日/誕生日1/誕生日2/お好み

■距離の設定:オイル交換/クリーンフィルター交換/タイヤローテーション

■名称編集 : お好み

1

メニューを押す。

2

システム設定 → メンテナンス をタッチする。

: メンテナンス設定画面が表示されます。



3

設定項目 する をタッチする。

: メンテナンス設定詳細画面が表示されます。

メンテナンス設定画面1









4

各項目を設定する。

~ アドバイス -

日付・距離の両方、または日付のみ・距離のみを設定してください。 項目によっては日付のみの場合があります。

- 日付の設定をする場合
 - ① 年月日設定 をタッチする。

: 日付入力設定画面が表示されます。

メンテナンス設定詳細画面



設定(メンテナンス情報を設定する)

②数字をタッチして日付を入力、 決定をタッチする。

入力のしかたは

(E) B-35を参考にしてください。

※年の入力は西暦(4桁)で入力します。

ひと桁の月日を設定するときは前に「0」を 付けてください。

例) 2010年5月19日は「2 0 1 0

0 5 1 9 | とタッチする。

: メンテナンス設定詳細画面に戻ります。



~ アドバイス

- ●日付の設定はお知らせしたい年の西暦(年)を入力してください。
- ●設定した日付がすぎたら、もう一度、日付の設定をし直してください。

■ 通知開始日の設定をする場合

① 通知開始設定 をタッチする。

: タッチするたびに

→ なし → 3日前から → 7日前から・ (当日)

と切り替わります。



■ 通知開始距離の設定をする場合

(オイル交換・クリーンフィルター交換・タイヤローテーションのみ)

①通知開始距離の一/日を タッチして距離を設定する。

※設定距離は500~3万kmの範囲で、 500km単位で設定できます。





一度通知開始距離を設定した後、通知距離に満たない距離を走行した状態で、通知開始距離を短く 設定した場合(通知距離 "O" 表示)次のACC OFF / ON でメンテナンス情報が表示されます。この ような場合は一度設定消去を行ない、通知開始距離を現在の走行距離からの通知距離に再度設定し なおしてください。

メンテナンス情報を設定する(2)

- 名称の編集をする場合 (お好みのみ)
 - ① 名称編集 をタッチする。

: 名称編集画面が表示されます。



②文字を入力し、 決定 をタッチする。

(ア) 入力方法につきましては、(ア) B-34を参考にしてください。

※ひらがな(漢字)/カタカナを5文字まで 英数字を11文字まで入力できます。

:メンテナンス設定詳細画面に戻ります。



5

戻るをタッチする。

:メンテナンス設定画面が表示され、お知らせ設定を する が選択されます。(ボタン点灯)



現在地の地図画面に戻るときは、現在地を押す。

- 🖒 アドバイス -

設定の保持について

決定がある画面では決定をタッチすると設定が保持されます。

- ※ 決定 のない画面では各設定のボタンを選択した時点で設定確定(設定保持)となります。
- 通知開始設定の日になった/設定日当日になった/設定日をすぎた、または設定をした距離を走行すると、ナビゲーションを立ち上げた(起動した)ときにそれぞれの画面でお知らせします。
 - ※ **お知らせ不要** をタッチすると現在地表示画面に 切り替わり、次回起動時からは案内されません。
- ◆メンテナンス内容および時期の設定はお買い上げいただきました 販売店へご相談ください。
- メンテナンス情報の設定をしていても、お知らせ設定を しない にしているときは案内されません。

[タ] 「■ メンテナンス情報のお知らせを止める場合 | G-15

- ◆お知らせするメンテナンス時期と実際にメンテナンスが必要な時期はお車の使用状況によって異なる場合があります。
- ●メンテナンス情報で計測される走行距離と実際の走行距離が異なる場合があります。



設定したメンテナンス情報のお知らせを止める/消去する

- メンテナンス情報のお知らせを止める場合
 - ① G-12手順 1 、 2 にしたがって操作し、各設定項目の しない をタッチする。

※お知らせしたいときには、再度 **する** をタッチ してください。



- メンテナンス情報の設定を消去する場合
 - ① G-12手順 1 、 2 にしたがって操作し、 設定を消去する項目の する をタッチする。

- ② 設定消去 をタッチする。
 - : 設定を消去してもいいかどうかの確認メッセージが表示されるので はい をタッチします。







−� アドバイス

一度設定したメンテナンス情報は<mark>設定消去</mark>によって消去できます。新たにメンテナンス情報を設定したい場合には、必ず 設定消去」による設定の消去を行なってください。

バージョン情報を見る

現在のプログラム/地図データのバージョンを見ることができます。

1

メニューを押す。

2

システム設定 → その他 をタッチする。

: その他画面が表示されます。



3

バージョン をタッチする。

: バージョン情報画面が表示されます。









現在のプログラム/地図データのバージョン

4

現在地の地図画面に戻るときは、「現在地」を押す。

パワーアンテナを設定をする(1)

お持ちの車が"パワーアンテナ車"の場合、下記の手順でアンテナの上げ下げの設定をすることができます。

初期設定を行なう

1

メニューを押す。

2

システム設定 → その他 をタッチする。

: その他画面が表示されます。



パワーアンテナを設定をする(2)

アンテナ設定をタッチする。

: パワーアンテナ設定画面が表示されます。

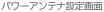


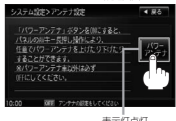
パワーアンテナーをタッチする。

:表示灯が点灯し、パワーアンテナの上げ下げを 可能状態にします。

⚠注意

表示灯消灯時、アンテナの上げ下げはでき ません。(AV を押し続けても効きませ ん。 下記参照)また、お持ちのお車が パワーアンテナ車以外の場合は、必ず表示 灯は消灯させてください。





表示灯点灯

現在地の地図画面に戻るときは、現在地を押す。

パワーアンテナを上げる/下げる

AV を2秒以上押す。

: 画面にメッセージが表示され、アンテナが上がる、または、下がります。





くり アドバイス

- ●パワーアンテナの上げ下げは、パワーアンテナ設定画面で「パワーアンテナ」の表示灯点灯時のみ操作 可能となります。 [1] 「初期設定を行なう」手順 4
- 高さに限りのある場所でのアンテナの上げ下げの操作は十分にお気をつけください。
- アンテナが収納されている間は、VICS やラジオ情報を受信しません。また、車のキースイッチを「OFF」 にしてもアンテナの設定は保持されます。

車を車庫などに入れる場合は、アンテナが収納されていることを確認してください。

データを初期化(消去)する

本機に登録・設定された内容(登録地、登録ルートなど)やSDカードにあるデータ、センサー学習結果を初期化することができます。

1

メニューを押す。

2

システム設定 → その他 をタッチする。

: その他画面が表示されます。



3

初期化 をタッチする。

: 初期化画面が表示されます。



4

初期化したい項目(SDカードの初期化)

センサー学習結果の初期化

ルート学習結果の初期化 / 出荷状態に戻す)を タッチする。

- : 初期化してもいいかメッセージが表示されるのではいをタッチします。本当に初期化してもいいのか再度、確認メッセージが表示されるのではいをタッチすると初期化を開始します。
- ※ SDカードの初期化 は本機にSDカードを挿入して いない場合は選択できません。



⚠注意

- 初期化中は他の操作(モードを切り替えたり車のキースイッチを変更)しないでください。 他の操作をすると故障の原因となります。
- 初期化で"はい"を選択すると、お客様の登録情報/音楽データは消去され、二度と復帰しません。 ※すでにデータが書き込まれている"SDカード"を初期化すると、そのデータは消去されてしまします。誤って大切なデータを消去することがないように、ご注意ください。(SDカード内全てのデータが消去されます。)
- ●SDカードに誤消去防止スイッチ(LOCK)が付いている場合、「LOCK」にしていると初期化(フォーマット)できません。「LOCK」を解除してください。

♪ アドバイス

- 初期化が終了したら、車のキースイッチ(電源)をOFFにしてください。
- ●他人に譲渡または処分などされる際は、お客さまが入力された個人情報(登録地の住所や電話番号など)、登録 ルートなどの登録情報を必ず消去してください。
- G-18手順 4 で選択する項目によって初期化される内容が異なります。

SDカードの初期化SDカードにあるデータを初期化します。

センサー学習結果の初期化 ……車の走行状況を初期化します。

ルート学習結果の初期化 ………ルート学習結果を初期化します。

出荷状態に戻す ………個人情報に関する設定を工場出荷時の状態に戻します。

◆本機は、走行するたびに車の走行状況(距離・方位)を学習し、記録しています。(センサー学習度)走行を重ねることで測位の精度が高くなります。

測位の誤差が大きくなったり、タイヤ交換やチェーンの装着、他車への載せ替えなどされたり、他人に譲渡または処分などされる場合は、センサー学習結果の初期化を行なってください。

- ◆本機は普段使用する道を学習しており、ルート設定では学習した道を優先的に探索します。したがって、他の効率の良い道が見つかっても、ルート設定に反映されないことがあります。このようなときはルート学習結果をいったん消去し、学習し直すことをおすすめします。
- 出荷状態に戻す を行なったときはオーディオモードがOFFになります。

登録データを初期化する

登録地、目的地履歴、登録ルート、走行軌跡のデータを初期化します。

1

現在地画面表示時に Quick をタッチする。

: Quick MENU画面が表示されます。



2

登録・履歴消去をタッチする。

: データを消去してもいいかどうかの確認メッセージが表示されるので **はい** をタッチします。

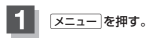






キー操作音の設定をする

ナビゲーション操作時、キー操作音(ピッ)を出す/出さないを選択できます。



2 システム設定 → その他 をタッチする。

: その他画面が表示されます。



- 3 キー操作音(する / しない)を選んで タッチする。
 - キー操作音を出す場合
 - ① する をタッチする。
 - キー操作音を出さない場合
 - ① しない をタッチする。



4 現在地の地図画面に戻るときは、現在地を押す。

安全運転メッセージの設定をする

車のキースイッチを「ACC」または「ON」に入れたときに、音声とメッセージ画面でお知らせする/ しないを設定することができます。

メニューを押す。

システム設定 → その他 をタッチする。

: その他画面が表示されます。



安全運転メッセージ(する/しない)を 選んでタッチする。



- 安全運転メッセージをする場合
 - ① する をタッチする。
 - :安全運転メッヤージ(例…今日も 安全運転で行きましょう。)の表示 および音声でのお知らせを行ない ます。



■ 安全運転メッセージをしない場合

- ① しない をタッチする。
 - :安全運転メッセージ(例…今日も安 全運転で行きましょう。)の表示およ び音声でのお知らせは行ないません。



現在地の地図画面に戻るときは、現在地を押す。



安全運転メッセージ画面は、時間帯によってメッセージ表示が異なります。